



Студијски програм/студијски програми: Основне академске студије медицинске рехабилитације

Назив предмета: Геријатрија

Наставник: Борислава Л. Николин, Нада М. Наумовић, Невена Г. Сечен, Весна Туркулов, Александар Б. Ђурчић, Љиљана В. Гвозденовић, Гордана В. Девечерски, Дејан Б. Сакач, Зорица Т. Гајинов, Милка Б. Поповић, Саша С. Војинов, Зоран Д. Гојковић, Милица С. Поповић, Мaja М. Буљчик Чупић, Ђорђе С. Поповић, Стојан Ивић, Борис Т. Голубовић, Жељко Д. Живановић, Соња И. Чанковић

Статус предмета: обавезан

Број ЕСПБ: 2

Услов: -

Циљ предмета

Упознавање са процесом старења, физиолошким и патолошким променама које се дешавају код људи старије животне доби којих је све више захваљујући развоју медицинске науке и праксе. Упознавање са новинама у психо-соматско-социјалној рехабилитацији геријатријских болесника.

Исход предмета

Усвајање знања о специфичности здравља стarih особа и процени статуса и планирању програма примене физиотерапијских процедура у популацији стarih особа.

Усвајање знања о специфичности здравља стarih особа и процени статуса и планирању програма примене физиотерапијских процедура у популацији стarih особа.

Садржaj предмета

Теоријска настава

1. Биологија старења, успешно старење. 2. Старење становника и квалитет живота стarih особа. 3. Специфичности физиолошких промена поједињих система и органа у процесу старења. 4. Депресија, анксиозност, делиријум и деменција у геријатрији. 5. Пнеумоније и њихова превенција у геријатрији. 6. Кардиоваскуларне болести и њихова превенција у геријатрији. 7. Остеоартрозе особа старије животне доби. 8. Реуматоидни артритис код особа старије животне доби. 9. Штетни ефекти инактивитета на читав организам, посебно локомоторни апарат стarih особа. 10. Физиолошки аспекти старења ЦНС стarih особа. 11. Падови и преломи у геријатрији. 12. Бол и третман бола у геријатрији. 13. Онколошке болести у геријатрији. 14. Проблем инконтиненције стarih особа. 15. Цереброваскуларна болест и њен крајни исход - цереброваскуларни инсулт стarih особа. 16. Краниоцеребралне повреде у геријатрији. 17. Рехабилитација након ампутација доњих екстремитета стarih особа. 18. Оклузивне болести периферних крвних судова и њихова превенција у геријатрији. 19. Формирање рехабилитационог тима и укључивање породице као неформалних чланова у рехабилитацији у кућним условима у геријатрији. 20. Најчешће повреде које се дешавају у кућним условима у геријатрији. 21. Процена стања, циљеви и прескрипција програма оспособљавања у геријатрији.

Практична настава

1. План и програм рехабилитације геријатријских болесника са хемиплегијом. 2. План и програм рехабилитације геријатријских болесника са Паркинсоном болешићу. 3. План и програм рехабилитације геријатријских болесника са инконтиненцијом. 4. План и програм рехабилитације геријатријских болесника оклузивном болешћу периферних крвних судова. 5. План и програм рехабилитације геријатријских болесника са ампутацијом доњих екстремитета. 6. План и програм рехабилитације геријатријских болесника са оштећењем периферних нерава. 7. План и програм рехабилитације геријатријских болесника у кардиологији. 8. План и програм рехабилитације геријатријских болесника у пулмологији. 9. План и програм рехабилитације геријатријских болесника у онкологији. 10. План и програм рехабилитације геријатријских болесника са остеоартрозама. 11. План и програм рехабилитације геријатријских болесника са реуматоидним артритисом. 12. План и програм рехабилитације геријатријских болесника са фрактурама. 13. План и програм ране рехабилитације и превенција компликација у геријатрији. 14. Преоперативна примена у геријатрији физиотерапијским процедурама. 15. Примена физикалних процедура у геријатрији код најчешћих болних стања. 16. Примена ортоза и помагала у кућним условима у геријатрији. 17. План и програм рехабилитације у кућним условима у стarih особа. 18. Укључивање чланова породице као неформалних чланова рехабилитационог тима у геријатрији. 19. План и програм рехабилитације стarih особа са спиналним лезијама. 20. Избор најчешћих електропроцедура и њихова примена у кућним условима у геријатрији. 21. Процена стања, циљеви и прескрипција програма рехабилитације у геријатрији.

Литература:



Обавезна

1. Вукадинов Ј. Геријатрија за студенте медицине. Универзитет у Новом Саду, Медицински факултет, Нови Сад, 2006.
2. Стојанов О. Николин Б. и сар. Геријатрија за студенте медицине. Универзитет у Новом Саду, Медицински факултет, Нови Сад, 2020. електронско издање у припреми

Допунска:

1. Давидовић М. и сар. Геријатрија. Медицински факултет Београд, 1998.
2. Давидовић М, Милошевић ПД, Костић В. Савремена геријатрија. МСТ Гајић, 2003.
3. Landefeld SC, Palmer MR, Johnson MA, Johnson BC, Lyons LW. Current Geriatric Diagnosis and Treatment. The McGraw Hill Companies, New York, USA, 2004

Број часова активне наставе	Теоријска настава: 30	Практична настава: 15
-----------------------------	-----------------------	-----------------------

Методе извођења наставе: теоријска и практична настава, приказна предавања, обилазак установа примарне и секундарне/терцијерне здравствене заштите, геронтолошког центра.

Оцена знања (максимални број поена 100)

Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	15	писмени испит	55
практична настава	30	усмени испит	
колоквијум-и		
семинар-и			